

Keyfob PEACH



Anwendungen

- Zutrittskontrolle
- Identifikation
- Zeiterfassung
- Fitnessstudio
- Freizeit-Einrichtungen

Personalisierungsoptionen

- Gedruckte Seriennummer (Ink Jet)

RFID Optionen

- HF
- LF

Beschreibung

Der PEACH RFID Keyfob kombiniert die Vorteile neuester RFID-Technologie mit einem praktischen und attraktiven Schlüsselanhänger. Sein robustes Gehäuse macht den PEACH zu einem standfesten RFID Schlüsselanhänger.

Dank Polykarbonat Verkleidung ist der Chip im Inneren optimal gegen Schmutz und äußere Beschädigungen geschützt. Das Gehäuse des Schlüsselanhängers kann zusätzlich mit einer Seriennummer bedruckt, oder durch Lasertechnik eingraviert werden. RFID Keyfob PEACH von iDTRONIC Smart TAG lässt sich problemlos an einem normalen Schlüsselring anbringen.

Unser RFID Keyfob PEACH ist mit den gängigsten RFID Chip-Typen für LF 125 kHz sowie HF 13,56 MHz erhältlich. Auf Anfrage bieten wir Ihnen weitere RFID Chips an.

Technische Daten

Produktspezifikation	
Material	Polykarbonat
Abmessungen	50 x 31 x 10,5 mm
Gewicht	7 g
Farbe	schwarz, blau
Oberfläche	Opak
Schutzklasse	IP 67
Betriebstemperatur	-25°C bis +65°C

Verfügbare 125 kHz ICs		
IC Modell	Speichergröße	Speicherart
EM 4100/4200	8 Byte	nur-Lesen
EM 4450/4550	125 Byte	Lesen/Schreiben
Atmel Temic 5567	28 Byte	Lesen/Schreiben
NXP Hitag 1	256 Byte	Lesen/Schreiben
NXP Hitag 2	32 Byte	Lesen/Schreiben
NXP Hitag S256	32 Byte	Lesen/Schreiben
NXP Hitag S2048	256 Byte	

Verfügbare 13,56 MHz ICs		
IC Modell	Speichergröße	Standard
NXP MIFARE Ultralight®	512 bit	ISO 14443 A
NXP MIFARE® Classic 1K EV1	1024 Byte	ISO 14443 A (1-3)
NXP MIFARE® Classic 4K	4096 Byte	
NXP MIFARE® DESFire® EV1	2 kByte	ISO 14443 A (1-4)
NXP MIFARE® DESFire® EV1	4 kByte	
NXP MIFARE® DESFire® EV1	8 kByte	
NXP I-Code SLI	128 Byte	ISO 15693
NXP I-Code SLI-S	256 Byte	
LEGIC MIM256	256 Byte	ISO 14443 A
LEGIC MIM1024	1024 Byte	
LEGIC Advant 1024 & 2048	1024 Byte 2048 Byte	ISO 14443/15693
TI HFI – Plus	1024 Byte	ISO 15693
NXP NTAG203	1024 Byte	ISO 15693
NXP NTAG213	144/504/888 Byte	ISO 14443 A

Weitere Chiptypen auf Anfrage!

iDTRONIC GmbH
 Donnersbergweg 1
 67059 Ludwigshafen
 GERMANY

Phone +49 (0) 621 66 90 09 4-0
 Fax +49 (0) 621 66 90 09 4-9
 E-Mail: info@idtronic.de
 Web: idtronic-smarttag.de

For further information & prices, please contact info@idtronic.de

Subject to alteration without prior notice
 ©2017 iDTRONIC GmbH